



## TEST REPORT



우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (052)220-3000 FAX (052)220-3001

성적서번호 : TAK-2023-132389

접수일자 : 2023년 09월 19일

대표자 : 전명상

시험완료일자 : 2023년 11월 17일

업체명 : (주)삼성하우징

주소 : 울산광역시 울주군 웅촌면 은현공단1길 28

시료명 : 도자기질 타일 시멘트(CEBOND C90, 슈퍼 드라이 본드 III)

## 시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법	장소
위치교정도	min	-	20 이상	KS L 1592 : 2021	A3
개방시간	min	-	30 이상	KS L 1592 : 2021	A3
전단접착강도(7일, A형타일)	MPa	-	2.25	KS L 1592 : 2021	A3
전단접착강도(7일, C형타일)	MPa	-	1.73	KS L 1592 : 2021	A3
전단접착강도(28일, A형타일)	MPa	-	2.82	KS L 1592 : 2021	A3
전단접착강도(28일, C형타일)	MPa	-	2.13	KS L 1592 : 2021	A3
전단접착강도(동결융해, A형타일)	MPa	-	2.43	KS L 1592 : 2021	A3
전단접착강도(동결융해, C형타일)	MPa	-	1.91	KS L 1592 : 2021	A3
길이변화율	%	-	0.1	KS L 1592 : 2021	A3
보수율	%	-	85	KS L 1592 : 2021	A3

- 배합비(무게비)

분말 : 물 = 100 : 28

- A3: 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)(고정 시험실)

- 용도 : 공급원승인용

- 비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명으로 시험한 결과로써 전체 제품에 대한 품질을 보증하지 않으며, 성적서의 진위확인인 홈페이지(www.ktr.or.kr) 또는 QR code로 확인 가능합니다.  
2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용 등으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.  
3. 이 성적서는 원본(재발행 포함)만 유효하며, 사본 및 전자 인쇄본/파일본은 결과치 참고용입니다.

- 다음 페이지 -

원본대조필



Bae Sang Jin

작성자 : 배상진

Tel : 032-570-9659

Lee Seong-gyu

기술책임자 : 이성규

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2023년 11월 17일

한국인정기구 인정

KTR 한국화학융합시험연구원장



위변조 확인용 QR code





## TEST REPORT



우 22829 인천광역시 서구 가재울로 68(가좌동)

TEL (052)220-3000 FAX (052)220-3001

성적서번호 : TAK-2023-132389

접 수 일 자 : 2023년 09월 19일

대 표 자 : 전명상

시험완료일자 : 2023년 11월 17일

업 체 명 : (주)삼성하우징

주 소 : 울산광역시 울주군 웅촌면 은현공단1길 28

시 료 명 : 도자기질 타일 시멘트(CEBOND C90, 슈퍼 드라이 본드 III)

## 시험결과

시험항목	단위	시료구분	결과치	시험방법	장소
------	----	------	-----	------	----

위 성적서는 국제시험기관인정협력체(International Laboratory Accreditation Cooperation) 상호인정협정(Mutual Recognition Arrangement)에 서명한 한국인정기구(KOLAS)로부터 공인받은 분야에 대한 시험결과입니다.

원본대조필



Bae Sang Jin

작성자 : 배상진

Tel : 032-570-9659

Lee Seong-gyu

기술책임자 : 이성규

Tel : 1577-0091(ARS ①-④)

2023년 11월 17일

한국인정기구 인정

KTR 한국화학융합시험연구원



위변조 확인용 QR code